
Gmina Nysa
ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa

Nysa, dnia 18.11.2022

Zaproszenie do złożenia oferty

(dostawy/usługi)*

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego.

Gmina Nysa
ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa

2. Tryb udzielania zamówienia.

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej mniejszej od kwoty 130.000,00 złotych. Do niniejszego postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych

3. Nazwa i opis przedmiotu zamówienia.

Dostawa automatu do mierzenia temperatury, zamgławiaczy medycznych oraz laptopa z oprogramowaniem

3.1 Zamówienie zostało podzielone na następujące części:

- | | |
|------------------|----------------------------------------------------|
| Część I | - Dostawa automatu do mierzenia temperatury |
| Część II | - Dostawa 2 szt. zamgławiaczy medycznych |
| Część III | - Dostawa laptopa z oprogramowaniem |

Zakres zamówienia obejmuje:

- Dostawę urządzeń:
 - 1 szt. - automat do mierzenia temperatury (część I),
 - 2 szt. - zamgławiacz medyczny (część II),
 - 1 szt. - laptop z oprogramowaniem (część III);
- Dostarczenie w/w urządzeń w miejsce wskazane przez Kupującego na terenie gminy Nysa (dotyczy wszystkich części),
- Zapewnienie uruchomienia w/w urządzeń u Kupującego oraz przeszkolenie personelu w zakresie obsługi (dotyczy wszystkich części).

*) niepotrzebne wykreślić

3.2. Opis oraz parametry techniczne:

CZĘŚĆ I

SPECYFIKACJA TECHNICZNA - AUTOMAT DO MIERZENIA TEMPERATURY (ilość: 1 szt.)

Lp.	Nazwa elementu, parametru lub cechy	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	2	3
1	Bramka do pomiaru temperatury metodą termowizji:	TAK
2	Wbudowana kamera termowizyjna oraz wyświetlacz monitorujący 10,1”:	TAK
3	Oprogramowanie AI Wykrywające twarze:	TAK
4	Rozdzielczość wyświetlacza:	256x192
5	Kąt widoczności wyświetlacza:	56° poziomo 42° pionowo
6	Kąt widzenia kamery:	62°
7	Rozdzielczość kamery:	1080p
8	Automatyczny balans bieli:	TAK
9	Zakres pomiaru temperatury:	32-42°C
10	Dokładność pomiaru temperatury:	0,5 °C
11	Dystans pomiaru:	3m
12	Szczelność konstrukcji:	IP55
13	Dostęp do podzespołów zabezpieczony na klucz:	TAK
14	Wymiary przejścia w cm:	200x70
15	Wymiary urządzenia w cm:	220x82x55
16	Pobór mocy:	30W
17	Zasilanie:	220V, 50Hz



Przykładowa wizualizacja – automat do mierzenia temperatury

CZĘŚĆ II

SPECYFIKACJA TECHNICZNA - ZAMGŁAWIACZ MEDYCZNY (ilość: 2 szt.)

Lp.	Nazwa elementu, parametru lub cechy	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	2	3
1	Zakres zamgławiania:	1000 m ³
2	Wielkość cząsteczki:	4-5 μ
3	Pojemność zbiornika:	1l
4	Zużycie środka:	1ml/1m ³
5	Średni przepływ płynu:	1000 ml/h
6	Napięcie zasilania:	220V-240V
7	Częstotliwość zasilania:	50-60Hz
8	Moc:	1050W
9	Dodatkowe funkcje:	technologia zgodna z normą do zamgławiania: EN 17-272; obsługa bez kombinezonu; bezobsługowe zamgławianie do 1000 m ³ ; funkcja opóźnionego startu; proste sterowanie;



Przykładowa wizualizacja – zamgławiacz medyczny

*) niepotrzebne wykreślić

CZĘŚĆ III

SPECYFIKACJA TECHNICZNA – LAPTOP Z OPROGRAMOWANIEM (ilość: 1 szt.)

Lp.	Nazwa elementu, parametru lub cechy	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	2	3
1	Procesor	Intel Core i5-1135G7 (4 rdzenie, 8 wątków, 2.40-4.20 Ghz, 8MB cache)
2	Pamięć RAM:	16 GB (DDR4, 3200MHz)
3	Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM:	32 GB
4	Liczba gniazd pamięci:	2/0
5	Dysk SSD:	512 GB
6	Typ ekranu:	Matowy, LED, IPS
7	Przekątna ekranu:	15,6"
8	Rozdzielczość ekranu:	1920 x 1080 (Full HD)
9	Karta graficzna:	Zintegrowana karta graficzna
10	Pamięć karty graficznej:	Pamięć współdzielona
11	Dźwięk:	Wbudowane głośniki stereo, wbudowane dwa mikrofony
12	Kamera internetowa:	Tak - 1.0 Mpix
13	Łączność:	LAN 1 Gb/s, Wi-Fi 6, Moduł Bluetooth
14	Złącza:	USB 3.2 Gen. 1 - 3 szt.; USB Typu-C (z DisplayPort) - 1 szt.; HDMI 1.4 - 1 szt.; Czytnik kart pamięci microSD - 1 szt.; RJ-45 (LAN) - 1 szt.; Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.;
15	Typ baterii:	Litowo-polimerowa
16	Pojemność baterii:	3-komorowa, 3790 mAh
17	Czytnik linii papilarnych:	Tak
18	Podświetlana klawiatura:	Tak
19	Kolor podświetlenia klawiatury:	Biały
20	Zabezpieczenia:	Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Lock); Szyfrowanie TPM; Windows Hello; Kamera z wbudowaną zaślepką;
21	Obudowa i wykonanie:	Aluminiowa pokrywa matrycy; Aluminiowe wnętrze laptopa
22	System operacyjny	Microsoft Windows 10 Pro PL (wersja 64-bitowa)
23	Dołączone oprogramowanie:	Partycja recovery (opcja przywrócenia systemu z dysku)
24	Dodatkowe oprogramowanie:	Program biurowy - Microsoft Office Home & Business 2021
25	Dodatkowe informacje:	Wydzielona klawiatura numeryczna; Wielodotkowy, intuicyjny touchpad
26	Waga:	1,69 kg
27	Dołączone akcesoria:	Zasilacz

28	Certyfikaty	Certyfikat ISO 9001 i 14001 Deklaracja zgodności CE Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki EnergyStar
29	Gwarancja:	36 miesięcy
30	Inne:	Laptop musi być fabrycznie nowy, kompletny, nieużywany, nierefabrykowany i nieregenerowany, nienaprawiany, nie podlegać ponownej obróbce, nie może być wyprodukowany wcześniej niż pół roku przed planowaną dostawą oraz być w jednolitej konfiguracji. Sprzęt musi być dostarczony w oryginalnych opakowaniach producenta, na których widoczne będzie logo i nazwa producenta, opis zawartości i numer katalogowy.

Jeżeli w jakimkolwiek miejscu opisu przedmiotu zamówienia, zostały wskazane nazwy producenta, nazwy własne, znaki towarowe, patenty lub pochodzenie materiałów czy urządzeń służących do wykonania niniejszego zamówienia, które wskazują lub mogłyby wskazywać na konkretnego producenta, nie stanowi to preferowania wyrobu czy materiałów danego producenta, lecz ma na celu wskazanie na cechy - parametry techniczne i jakościowe nie gorsze od podanych w opisie. Zamawiający dopuszcza w takim przypadku składanie ofert równoważnych z zastosowaniem innych materiałów i rozwiązań niż opisane nazwą producenta, nazwą własną, znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem materiałów czy urządzeń służących do wykonania niniejszego zamówienia, pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, eksploatacyjnych i jakościowych nie gorszych od założonych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały spełniają określone wymagania przez Zamawiającego. Ciężar udowodnienia, że wyrób jest równoważny w stosunku do założeń określonych przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę.

4. Termin wykonania zamówienia (dotyczy wszystkich części): 16.12.2022 r.

5. Warunki udziału w postępowaniu (dotyczy wszystkich części)

O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy **spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:**

- a) **posiadania kompetencji lub uprawnień** do wykonywania określonej działalności zawodowej o ile wynika to z odrębnych przepisów.
Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.
- b) **sytuacji ekonomicznej i finansowej.**
Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny
- c) **zdolności technicznej i zawodowej**
Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny*

6. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu (dotyczy wszystkich części).

W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w pkt.5 Wykonawca zobowiązany jest złożyć następujące oświadczenia i dokumenty:

- 1) aktualny odpis z właściwego rejestru, lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
- 2) oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych w zaproszeniu

*) niepotrzebne wykreślić

7. Termin związania ofertą (dotyczy wszystkich części)

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez **30 dni**.

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

8. Opis sposobu przygotowywania oferty (dotyczy wszystkich części).

1. Wymagania podstawowe.

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- 3) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 4) Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy (Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia). Oznacza to, iż jeżeli z dokumentu(ów) określającego(ych) status prawny Wykonawcy(ów) lub pełnomocnictwa (pełnomocnictw) wynika, iż do reprezentowania Wykonawcy(ów) upoważnionych jest łącznie kilka osób dokumenty wchodzące w skład oferty muszą być podpisane przez wszystkie te osoby.
- 5) Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty
- 6) We wszystkich przypadkach, gdzie jest mowa o pieczętkach, Zamawiający dopuszcza złożenie czytelnego zapisu o treści pieczęci zawierającego co najmniej oznaczenie nazwy firmy i siedziby.
- 7) Dokumenty wchodzące w skład oferty mogą być przedstawiane w formie oryginałów lub poświadczonych przez Wykonawcę za zgodność z oryginałem kopii.

2. Zawartość oferty.

Kompletna oferta musi zawierać:

- a) formularz oferty, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik do niniejszego zaproszenia wraz z wymaganymi wykazami,
- b) dokumenty wymienione w pkt 6 niniejszego zaproszenia
- c) **certyfikaty (dotyczy części III)**: Certyfikat ISO 9001; Certyfikat ISO 14001; Deklaracja zgodności CE, Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki; EnergyStar

9. Miejsce oraz termin składania ofert (dotyczy wszystkich części).

Ofertę należy przesłać drogą elektroniczną na adres e- mail: ***j.krzywon@www.nysa.pl***

Termin przesłania oferty upływa w dniu 29 listopada 2022 o godzinie 12:00

10. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty (dotyczy wszystkich części)

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie:

Lp.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium
1	Cena (C)	100	100
2	—	—	—

W przypadku kryterium "Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot \text{Max}(C)$$

gdzie:

P _i (C)	ilość punktów jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Cena";
C _{min}	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
C _i	cena oferty "i";
Max(C)	maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium "Cena".

11. Sposób porozumiewania się z Wykonawcami (dotyczy wszystkich części):

1. W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie lub drogą elektroniczną.
2. Osobami upoważnionymi przez Zamawiającego do kontaktowania się z Wykonawcami są:
3. Jacek Krzywoń, email: j.krzywon@www.nysa.pl
4. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zaproszenia.
5. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający, bez ujawniania źródła zapytania, zamieszcza na stronie internetowej na której udostępnione zostało zaproszenie

12. Informację o udzieleniu zamówienia (dotyczy wszystkich części):

Po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający udzieli Wykonawcy zamówienia w formie pisemnej.

Załączniki:

1. Formularz oferty
2. Wzór umowy (dla wszystkich części)

Z up. BURMISTRZA

Jacek Krzywoń
Kierownik Biura Zamówień Publicznych

.....
Zamawiający